












LEGENDA	
	QUADRO ELETTRICO DI COMANDO E CONTROLLO
	CENTRALINO ELETTRICO DI COMANDO E CONTROLLO
	PASSERELLA ASSOLATA 300x75 mm CON ACCESSORI E STAFFAGGI
	PASSERELLA ASSOLATA 100x75 mm CON ACCESSORI E STAFFAGGI
	SCATOLADI DERIVAZIONE DA ESTERNO IP55 CON COPERCHIO A VITE
	SCATOLA DI DERIVAZIONE DA INCASSO CON COPERCHIO A VITE
	BLINDOSBARRA IP40 4 POLI CON ACCESSORI E STAFFAGGI
	TESTATA DI ALIMENTAZIONE BLINDO 4 POLI
	SPINA DIDERIVAZIONE BLINDO
	GRUPPO DI CONTINUITA' STATICO
	DERIVAZIONE PIANA 90° IN ACCIAIO ZINCATO 300x75mm
	DERIVAZIONE T IN ACCIAIO ZINCATO 300x75mm
	RACCORDO METALLICO DI RIDUZIONE PIANA 200x75mm A 100x75mm
	RACCORDO METALLICO DI RIDUZIONE PIANA 400x75mm A 300x75mm
	CONTATORE DI ENERGIA
	POSTO VIDEOCITOFONICO ESTERNO
	POSTO VIDEOCITOFONICO INTERNO
	POSTO CITOFONICO ESTERNO
	POSTO CITOFONICO INTERNO
	TERMOSTATO AMBIENTE MODULARE DA INCASSO

LEGENDA	
	AVVISATORE ESTERNO DI ALLARME ACUSTICO LUMINOSO
	AVVISATORE INTERNO DI ALLARME ACUSTICO LUMINOSO
	CENTRALE RIVELAZIONE FUMI
	PULSANTE DI ALLARME A ROTTURA
	RIVELATORE DI GAS
	RIVELATORE TERMICO
	RIVELATORE OTTICO
	PLAFONIERA DISICUREZZA IP65 FL24W AUT. 1 ORA TIPO S.A.
	USCITA DI SICUREZZA
	ESTINTORE CARBONATO
	ESTINTORE A POLVERE POLIVALENTE
	PRESA IDRANTE SOTTERRANEA
	NASPO
	IDRANTE
	ATTACCO MOTOPOMPA VV.FF.
	PANNELLO ACUSTICO-LUMINOSO DI EVACUAZIONE
	AVVISATORE ESTERNO DI ALLARME ACUSTICO LUMINOSO
	CENTRALE ALLARME ANTINTRUSIONE
	SENSORE PER PORTE E FINESTRE
	RIVELATORE AD EFFETTO TENDA - RICEVITORE
	RIVELATORE AD EFFETTO TENDA - TRASMETTITORE
	RIVELATORE VOLUMETRICO DOPPIA TECNOLOGIA

LEGENDA	
	 QUADRO ELETTRICO DI COMANDO E CONTROLLO
	 PASSERELLA ASOLATA CON ACCESSORI E STAFFAGGI
	 SCATOLADI DERIVAZIONE DA ESTERNO IP55 CON COPERCHIO A VITE
	 SCATOLA DI DERIVAZIONE DA INCASSO CON COPERCHIO A VITE
	 BLINDOSBARRA IP40 4 POLI CON ACCESSORI E STAFFAGGI
	 SPINA DIDERIVAZIONE BLINDO
	 GRUPPO DI CONTINUITA' STATICO
	 CONTATORE DI ENERGIA
	 POSTO VIDEOCITOFONICO ESTERNO
	 POSTO VIDEOCITOFONICO INTERNO
	 POSTO CITOFONICO INTERNO
	 TERMOSTATO AMBIENTE MODULARE DA INCASSO
	 DIFFUSORE SONORO
	 DIFFUSORE SONORO
	 PUNTO DI ALLACCIO PER APPARECCHI TERMOMECCANICI

LEGENDA

CORPO ILLUMINANTE IP40 OTTICA DARK LIGHT A DUE TUBI FL DA 58W

CORPO ILLUMINANTE IP40 SCHERMO LAMELLARE DA DUE TUBI FL DA 58W

CORPO ILLUMINANTE IP40 OTTICA DARK LIGHT DA DUE TUBI FL DA 36W

CORPO ILLUMINANTE IP40 SCHERMO LAMELLARE DA DUE TUBI FL DA 36W

CORPO ILLUMINANTE IP40 OTTICA DARK LIGHT A QUATTRO TUBI FL DA 18W

CORPO ILLUMINANTE IP40 SCHERMO LAMELLARE A QUATTRO TUBI FL DA 18W

CORPO ILLUMINANTE IP55 IN POLICARBONATO A DUE TUBI FL DA 58W

CORPO ILLUMINANTE IP55 IN POLICARBONATO A DUE TUBI FL DA 36W

CORPO ILLUMINANTE IP55 IN POLICARBONATO AD UN TUBO FL DA 58W

CORPO ILLUMINANTE IP55 IN POLICARBONATO AD UN TUBO FL DA 36W









CORPO ILLUMINANTE IP55 IN POLICARBONATO AD UN TUBO FL DA 18W













CORPO ILLUMINANTE T8 MONOLAMPADA 36 W

CORPO ILLUMINANTE T8 MONOLAMPADA 36 W





















CORPO ILLUMINANTE T8 MONOLAMPADA 18 W



















CENTRO LUCE PLAFONIERA A SOSPENSIONE

LEGENDA	
	DISPLAY CONTROLLO CHIAMATE
	SUONERIA - RAZONATORE MODULARE DA INCASSO
	PRESA TELEFONICA RJ45 MODULARE DA INCASSO
	PRESA DATI RJ45 MODULARE DA INCASSO
	PRESA TV TERRESTRE MODULARE DA INCASSO
	PRESA TV SATELLITE MODULARE DA INCASSO
	ARMADIO TRASMISSIONE DATI
	CENTRALE TELEFONICA

	CORDA DI RAME NUDO DI SEZ. 50 mmq PER POSA INTERRATA
	BANDELLA IN ACCIAIO ZINCATO PROTEZIONE FULMINEI DIM. 30x3mm
	BANDELLA IN ACCIAIO ZINCATO CONNESSIONE PER SALTO DI QUOTA
	NODO EQUIPOTENZIALE PRINCIPALE BARRA DI RAME FORATA DIM.800X50X5mm
	POZZETTO DI CEMENTO SENZA FONDO CON COPERCHIO DIM.500X500mm
	DISPENSORE ZINCATO 1500x50x5 mm
	POZZETTO IN CEMENTO 800x800 mm CON COPERCHIO
	PALO IN ACCIAIO ZINCATO VERNICIATO NERO SFERA IN POLIC. LAMPADA JM10W
	ARMATURA STRADALE IP55 CON LAMPADA SAP 250/400W
	SU PALO IN ACCIAIO ZINCATO H 8 m F.T.
	ARMATURA STRADALE IP55 CON LAMPADA SAP 250/400W
	SU PALO IN ACCIAIO ZINCATO H 10 m F.T.

LEGENDA	
	 CORPO ILLUMINANTE IP40 OTTICA DARK LIGHT A SOFFITTO
	 CORPO ILLUMINANTE IP40 OTTICA DARK LIGHT IN CONTROSOFFITTO
	 CORPO ILLUMINANTE IP55 IN POLICARBONATO
	 CENTRO LUCE PLAFONIERA TONDA A PARETE
	 PLAFONIERA DI SICUREZZA IP65 AUT. 1 ORA TIPO S.A.
	 PLAFONIERA DI EMERGENZA IP65 AUT. 1 ORA TIPO S.E.
	 CENTRO LUCE PLAFONIERA TARTARUGA A PARETE
	 PUNTO LUCE SU PALO IN ACCIAIO ZINCATO VERNICIATO NERO SFERA IN POLICARBONATO CON HG 80 W
	 CENTRO LUCE FARETTO DA INCASSO
	 PROIETTORE IP55 A FASCIO LARGO CON LAMPADA JM 250/400W
	 PROIETTORE IP55 A FASCIO STRETTO CON LAMPADA JM 250/400W
	 RIFLETTORE INDUSTRIALE IP55 CON LAMPADA JM 250/400W
	 ARMATURA STRADALE IP55 CON LAMPADA JM/SAP
	 CENTRO LUCE PLAFONIERA A PARETE
	PANNELLO FOTOVOLTAICO

LEGENDA	
	PUNTO LUCE SU PALO IN ACCIAIO ZINCATO VERNICIATO NERO SFERA IN POLICARBONATO CON HG 80 W
	PROIETTORE IP55 A FASCIO LARGO CON LAMPADA JM 250/400W
	PROIETTORE IP55 A FASCIO STRETTO CON LAMPADA JM 250/400W
	PUNTO LUCE A PARETE PLAFONIERA IP55 TONDA FLC 2X9W
	PUNTO LUCE A SOFFITTO PLAFONIERA TONDA IP44 IN POLICARBONATO
	PLAFONIERA DI EMERGENZA IP65 LAMPADA FL18W AUT. 1 ORA TIPO S.E.
	GRUPPO AUTONOMO DI EMERGENZA PER LAMPADA FL18W AUT. 1 ORA
	PUNTO LUCE A PARETE PLAFONIERA IP55 TONDA FLC 2X9W
	PLAFONIERA DI EMERGENZA IP65 N.2/4 LAMPADA ALO 10W AUT. 1 ORA TIPO S.E.
	PLAFONIERA DI SICUREZZA IP65 FL24W AUT. 1 ORA TIPO S.A.
	PITTOGRAMMA CON INDICAZIONE VIA DI FUGA
	PITTOGRAMMA CON INDICAZIONE USCITA DI SICUREZZA
	PROIETTORE CIRCOLARE DA INCASSO LAMPADA FL/CMC/INC
	RIFLETTORE INDUSTRIALE IP55 LAMPADA JM 250/400 W
	OROLOGIO MODULARE DA INCASSO
	LETTORE SCHEDA MAGNETICA
	TELECAMERA CON OBIETTIVO 50 mm
	CONTROLLORE VIDEO PER TVCC CON SISTEMA CICLICO DI VISUALIZZAZIONE
	CENTRALE DIFFUSIONE SONORA
	DIFUSORE SONORO

LEGENDA	
	CAVODOTTO IN TUBO DI PVC FLESSIBILE Ø16,20mm, CON POSA SOTTO TRACCIA
	CAVODOTTO IN TUBO DI PVC FLESSIBILE Ø25mm, CON POSA SOTTO TRACCIA
	CAVODOTTO IN TUBO DI PVC FLESSIBILE Ø32mm, CON POSA SOTTO TRACCIA
	CAVODOTTO IN TUBO DI PVC FLESSIBILE Ø40mm, CON POSA SOTTO TRACCIA
	CAVODOTTO IN TUBO DI PVC FLESSIBILE Ø63mm, CON POSA SOTTO TRACCIA
	CAVODOTTO IN TUBO DI PVC FLESSIBILE Ø100, 160, 200mm, INTERRATO
	CAVODOTTO IN TUBO DI PVC FLESSIBILE Ø16,20mm, CON POSA A VISTA
	CAVODOTTO IN TUBO DI PVC FLESSIBILE Ø25mm, CON POSA A VISTA
	CAVODOTTO IN TUBO DI PVC FLESSIBILE Ø32mm, CON POSA A VISTA
	CAVODOTTO IN TUBO DI PVC FLESSIBILE Ø40mm, CON POSA A VISTA
	CAVODOTTO IN TUBO DI PVC FLESSIBILE Ø63mm, CON POSA A VISTA
	CAVODOTTO IN TUBO DI PVC FLESSIBILE Ø100, 160, 200mm, CON POSA A VISTA
	CAVODOTTO IN TUBO DI PVC FLESSIBILE Ø16,20mm, SOTTOPAVIMENTO
	CAVODOTTO IN TUBO DI PVC FLESSIBILE Ø25mm, SOTTOPAVIMENTO
	CAVODOTTO IN TUBO DI PVC FLESSIBILE Ø32mm, SOTTOPAVIMENTO
	CAVODOTTO IN TUBO DI PVC FLESSIBILE Ø40mm, SOTTOPAVIMENTO
	CAVODOTTO IN TUBO DI PVC FLESSIBILE Ø63mm, SOTTOPAVIMENTO
	CAVODOTTO IN TUBO DI PVC FLESSIBILE Ø100mm, INTERRATO

LEGENDA		
		QUADRO PRESE INTERBLOCATE IP55 DA ESTERNO CON FUSIBILI 1(2P+T16A)+1(3P+N+T16A)+1TRASFORMATO 220/24V 2P)
		QUADRO PRESE INTERBLOCATE IP55 DA ESTERNO CON FUSIBILI 1(2P+T16A)+1(3P+N+T16A)
		PRESA MODULARE DA INCASSO 2P+T 10/16A A DOPPIO PASSOINTEL
		PRESA MODULARE DA INCASSO 2P+T 10/16A UNEL
		PRESA MODULARE DA INCASSO TELEFONICI/DATI
		RACK TRASMISSIONE DATI
		PRESA MODULARE DA INCASSO RICEZIONE TV TERRESTRE E SATELLITARE
		COMANDO MODULARE DA INCASSO
		COMANDO MODULARE IN CUSTODIA PROTETTA
		TORRETTA PORTAPPARECCHI A PAVIMENTO
		TORRETTA PORTAPPARECCHI A SCOMPARSA
		DISTRIBUZIONE IMPIANTO CON CANALE A BASTISCOPI
		DISTRIBUZIONE IMPIANTO A VISTA
		DISTRIBUZIONE IMPIANTO SOTTOTRACCIA
		DISTRIBUZIONE IMPIANTO INTERRATO



COMUNE DELL'AQUILA

LAVORI PER IL CONSOLIDAMENTO E IL RISANAMENTO CONSERVATIVO A SEGUITO DELL'EVENTO SISMICO DEL 06/04/2009 DI "PALAZZO CENTI"



☐ ARCHITETTONICO

☐ STRUTTURALE

☒ IMPIANTISTICO

DATA

MAGGIO 2012

AGGIORNAMENTI

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTI ELETTRICI

ELABORATO

E009

SCALA

F.S.

**IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
LEGENDA**

Progetto Architettonico

PROGETTISTA: DOTT. ING. ARMANDO CENTIONI

COLLABORAZIONE: Dott. Arch. Chiara Centioni

Via Garibaldi n. 5 - 00046 Grottaferrata (RM)

tel. +39 0694315833 fax +39069413076 - e-mail acentioni@dbnet.it

Progetto Strutturale

PROGETTISTA INCARICATO: PROF. ING. ANTONIO BORRI

DOTT. ING. ANDREA GIANNANTONI, DOTT. ING. FABRIZIO MENEHINI

Servizi di Ingegneria S.r.l. Via delle Industrie n. 54 - 06037 S. Eracleo di Foligno (PG)

tel. +39 0742393564/65 fax +390742391195 - e-mail studio@serviziidingegneria.com

DOTT. ING. ANDREA BAROCCI, DOTT. ING. MAURO DASASSO

Centro direzionale Flaminio, Via Flaminia n. 171 - 47923 Rimini (RN)

Progetto Impiantistico

STUDIO TERMOTECNICO DOTT. ING. ANTONELLO BOTTONE

Viale Alcide De Gasperi 58/A - 67100 L'AQUILA

tel./fax +39 0862410683 - e-mail : ingbottone@gmail.com

